

**АКТ**  
**лісопатологічного обстеження насаджень**  
**Овруцького надлісництва філії «Столичний лісовий офіс ДП «Ліси України» на предмет призначення суцільної санітарної рубки**

07.02.2025

с. Дубовий Гай

Згідно листа філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України» № 2633/40.1.9-2025 від 31.01.2025, наказу від 06.02.2025 № 110/40.21.6 «Про утворення комісії з обстеження насаджень», згідно Санітарних правил в лісах України затверджених постановою КМУ № 555 від 27.05.1995 комісією в складі: головних спеціалістів відділу охорони та захисту лісів Центрального міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Вадима САВЧУКА, Олександра ГАРБАРА та Альони ЗИБАЛОВОЇ, представника Овруцької міської ради Володимира БАШИНСЬКОГО, представника Гладковицької сільської ради Миколи БУХОВЦЯ, представника Народницької селищної військової адміністрації Олега ЯРМОЛЮКА, провідного інженера-лісопатолога державного спеціалізованого лісозахисного підприємства «Київлісозахист» (далі ДСЛП «Київлісозахист») Віктора КАНІВЦЯ, інженера-лісопатолога ДСЛП «Київлісозахист» Валерія ГУТНІКОВА, інженера охорони та захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісу філії «Столичний лісовий офіс» Богдана БАБИЧКО, інженера лісового господарства відділу лісового господарства філії «Столичний лісовий офіс» Світлани ШВАБ, лісничого Бережестського лісництва Василя КУНИЧИКА, лісничого Базарського лісництва Андрія ФУРНИКА, лісничого Виступовицького лісництва Олександра КАЛЬНИЧЕНКА, лісничого Давидківського лісництва Олександра ЧОРНОВОЛА, лісничого Журбенського лісництва Микола ПРИМАКА, лісничого Ігнатпільського лісництва Ігора КОСТЮШКА, лісничого Овруцького лісництва Віктора ТОКАРСЬКОГО, лісничого Кліщівського лісництва Ольги Шульги, провели лісопатологічне обстеження насаджень Овруцького надлісництва філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України» на предмет призначення суцільної санітарної рубки (далі ССР) у 2025 році

Коротка таксаційна характеристика ділянок лісу, які за санітарним станом потребують ССР, наведена за матеріалами базового лісовпорядкування 2018 року.

**Бережестьське лісництво**

**категорія захисності - захисні ліси**

Квартал 59 виділ 33 площа 0,7 га, склад 10 СЗ, вік 90 років, повнота 0,60, бонітет 2, Н-24 м, D-36 см, ТЛУ-А3С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).**

**Базарське лісництво**

**Експлуатаційні ліси**

Квартал 41 виділ 20 площа 1,3 га, склад 10СЗ+БП, вік 89 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-24 м, D-30 см, ТЛУ-А2С. В центральній-східній частині виділу на ділянці (3) площею 0,5 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану пожежею, Акт про лісову пожежу № 2105 від 31.08.2023 року спостерігається відпрацювання стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

Обстежені насадження на частині площ постраждали від низової пожежі. Обстежене насадження на частині площ пошкоджене низовою пожежею цього року. Висота нагару на частині дерев на стовбурах доходить до нижньої частини крони спостерігається обпал кореневої шийки (з відмиранням камбію) більше ніж 1/2 периметра стовбура. Хвоя жовтувато-зелена або руда. Загалом дерева IV-VI категорії стану на ділянках становлять 85-90 %.

Квартал 44 виділ 17 площа 0,2 га, склад 10СЗ, вік 48 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-17 м, D-32 см, ТЛУ-А1С. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

Квартал 44 виділ 21 площа 6,7 га, склад 10СЗ, вік 109 років, повнота 0,60, бонітет 3, Н-24 м, D-32 см, ТЛУ-А2С. в північній частині виділу на ділянці (4) площею 0,6 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

Квартал 60 виділ 14 площа 0,9 га, склад 10СЗ+БП, вік 56 років, повнота 0,90, бонітет 1, Н-21 м, D-28 см, ТЛУ-А3С. На переважній частині виділу на ділянці (1) площею 0,8 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

#### **Виступовицьке лісництво**

##### **Експлуатаційні ліси**

Квартал 69 виділ 36 площа 1,8 га, склад 10СЗ+БП, вік 90 років, повнота 0,70, бонітет 1, Н-25 м, D-32 см, ТЛУ-В2ДС. В південній частині виділу на ділянці (2) площею 0,9 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану пожежею минулих років, Акт про лісову пожежу № 11/4 від 27.04.2020 року. Спостерігається відпрацювання стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

#### **Давидківське лісництво**

##### **Експлуатаційні ліси**

Квартал 36 виділ 23 площа 3,4 га, склад 10СЗ, вік 75 років, повнота 0,70, бонітет 1, Н-25 м, D-28 см, ТЛУ-В3ДС. В південній частині виділу на ділянці (3) площею 0,8 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

Квартал 49 виділ 29 площа 6,6 га, склад 10СЗ+БП, вік 66 років, повнота 0,80, бонітет 1А, Н-26 м, D-28 см, ТЛУ- В3ДС. в східній частині виділу на ділянці (5) площею 0,9 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

#### **Журбенське лісництво**

##### **Захисні ліси**

Квартал 55 виділ 8 площа 0,7 га, склад 10СЗ+БП, вік 79 років, повнота 0,70, бонітет 1, Н-27 м, D-28 см, ТЛУ-В3ДС. На всій площі виділу спостерігається

всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

#### **Експлуатаційні ліси**

Квартал 64 виділ 10 площа 10,9 га, склад 9С31БП, вік 81 рік, повнота 0,68, бонітет 1, Н-26 м, D-28 см, ТЛУ-В2ДС. На північній частині виділу на ділянці (4) площею 0,8 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану пожежею минулих років, Акт про лісову пожежу № 13/4 від 27.04.2020 року. Спостерігається відпрацювання стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

#### **Ігнатпільське лісництво**

##### **Експлуатаційні ліси**

Квартал 45 виділ 46 площа 1,0 га, склад 10С3, вік 75 років, повнота 0,50, бонітет 1, Н-26 м, D-32 см, ТЛУ-В2ДС. В північній частині виділу на ділянці (1) площею 0,3 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

Квартал 58 виділ 68 площа 0,4 га, склад 10С3, вік 58 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-18 м, D-24 см, ТЛУ- В2ДС. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

#### **Овруцьке лісництво**

##### **Експлуатаційні ліси**

Квартал 11 виділ 16 площа 2,3 га, склад 10С3+БП, вік 53 роки, повнота 0,70, бонітет 2, Н-17 м, D-18 см, ТЛУ-В2ДС. В західній частині виділу на ділянці (2) площею 0,2 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

Квартал 26 виділ 19 площа 3,0 га, склад 7С3ЗБП, вік 65 років, повнота 0,80, бонітет 1, Н-21 м, D-24 см, ТЛУ- В3ДС. В південній частині виділу на ділянці (1) площею 0,2 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

Квартал 67 виділ 38 площа 1,5 га, склад 10С3, вік 120 років, повнота 0,50, бонітет 2, Н-28 м, D-40 см, ТЛУ- В3ДС. На всій площі виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

#### **Кліщівське лісництво**

##### **Експлуатаційні ліси**

Квартал 156 виділ 25 площа 6,7 га, склад 10С3, вік 58 років, повнота 0,60, бонітет 1, Н-22 м, D-26 см, ТЛУ-В2ДС. В південно східній частині виділу на

ділянці (3) площею 0,5 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

Квартал 158 виділ 24 площа 2,5 га, склад 5С3(85)5С3(60), вік 85 років, повнота 0,70, бонітет 1, Н-25 м, D-30 см, ТЛУ- ВЗДС. В західній частині виділу на ділянці (1) площею 0,2 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

Квартал 158 виділ 34 площа 11,6 га, склад 10С3, вік 83 роки, повнота 0,70, бонітет 2, Н-24 м, D-28 см, ТЛУ-А2С. В північній частині виділу на ділянці (2) площею 0,3 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

Квартал 158 виділ 40 площа 2,4 га, склад 8С32БП, вік 51 рік, повнота 0,80, бонітет 1, Н-19 м, D-24 см, ТЛУ- ВЗДС. В південній частині виділу на ділянці (1) площею 0,2 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

### **Результати обстеження:**

При обстеженні соснових насаджень виявлено ослаблення дерев сосни звичайної (*Pinus sylvestris*). Відмирання дерев зумовлене заселенням великим та малим сосновими лубоїдами, шестизубчатим короїдом (*Blastophagus piniperda*, *Blastophagus minor*, *Ips sexdentatus*), наявність личинкових ходів під корою, бурового борошна, свіжих пагонів після додаткового живлення імаго під проекціями крон, свідчить про значну чисельність популяції даних шкідників. Відбувається опад кори. Також внутрішні тканини стовбурів в місцях поширення личинкових ходів стовбурових шкідників характеризуються наявністю «синяви» яка характерна при поширенні її збудників - офіостомових грибів.

Також причинами погіршення санітарного стану даних дерев є ослаблення і всихання внаслідок їх природного старіння, внутрішньовидової та міжвидової конкуренції, несприятливих чинників середовища, що супроводжується заселенням і пошкодженням деревини стовбуровими шкідниками, які є переносниками інших патогенних мікроорганізмів.

На час обстеження вказані негативні чинники призвели до утворення значної кількості сильно ослаблених, відмираючих дерев, свіжого сухостою та сухостою минулих років. Життєздатні дерева I-III категорії стану (без ознак ослаблення, ослаблені та дуже ослаблені) на даних ділянках становлять повноту нижчу критичного показника п.27 діючих Санітарних правил в лісах України.

### **Бережестьке лісництво:**

Кв. 59 вид.33 площа 0,7 га;

**Загальна площа по лісництву – 0,7 га**

### **Базарське лісництво**

Кв. 41 вид. 20(3) площа 0,5 га;

Кв. 44 вид.17 площа 0,2 га;

Кв. 44 вид.21(4) площа 0,6 га;

Кв. 60 вид.14(1) площа 0,8 га;

**Загальна площа по лісництву – 2,1 га**

**Виступовицьке лісництво:**

Кв. 69 вид.36(2) площа 0,9 га;

**Загальна площа по лісництву – 0,9 га**

**Давидківське лісництво**

Кв. 36 вид. 23(3) площа 0,8 га;

Кв. 48 вид.29(5) площа 0,9 га

**Загальна площа по лісництву – 1,7 га**

**Журбенське лісництво**

Кв. 55 вид. 8 площа 0,7 га;

Кв. 64 вид.10(4) площа 0,8 га

**Загальна площа по лісництву – 1,5 га**

**Ігнатпільське лісництво**

Кв. 45 вид. 46(1) площа 0,3 га;

Кв. 58 вид.68 площа 0,4 га

**Загальна площа по лісництву – 0,7 га**

**Овруцьке лісництво**

Кв. 11 вид. 16(2) площа 0,2 га;

Кв. 67 вид.38(2) площа 0,3 га;

Кв. 26 вид.19(1) площа 0,2 га

**Загальна площа по лісництву – 0,7 га**

**Кліщівське лісництво**

Квартал 156 виділ 25 (3) площа 0,5 га

Квартал 158 виділ 34 (2) площа 0,3 га,

Квартал 158 виділ 24 (1) площа 0,2 га

Квартал 158 виділ 40 (1) площа 0,2 га

**Загальна площа по лісництву – 1,2 га.**

Комісією визначено необхідність проведення ССР на площі **9,5 га** у вище перелічених лісових ділянках з дотриманням санітарних вимог до проведення рубок згідно Санітарних правил в лісах України та іншого природоохоронного та лісового законодавства та листа Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 30.09.2021 року №25/2-22/20786-21 в 2025 році.

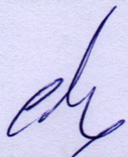
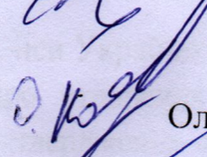
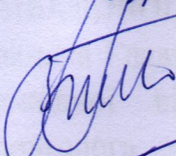
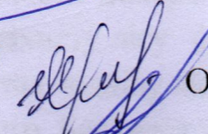
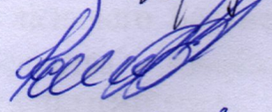
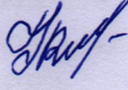
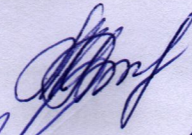
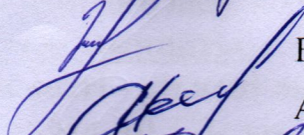
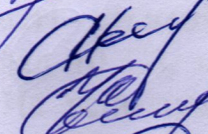
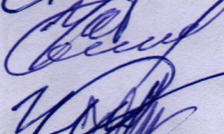
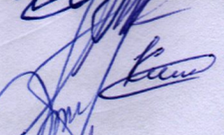
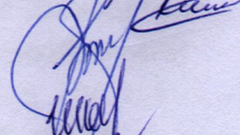
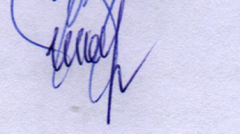
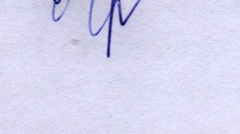
Відвід дерев в зазначену рубку проведено згідно п.п. 6, 15, 17, 27 діючих Санітарних правил в лісах України. Підставою здійснення рубок є належність дерев до сухостійних, відмираючих або дуже ослаблених внаслідок пошкодження пожежами, шкідниками, хворобами лісу, внаслідок аварій та стихійного лиха.

**Залишаються цінні в біоценотичному значенні старі, дуплясті дерева, життєздатні дерева головних лісотворних та інших цінних порід, про що робиться відмітка в лісорубному квитку.**

На зрубах, що утворяться після виконання призначених ССР провести лісовідновні роботи шляхом створення лісових культур на площі **9,5 га** року навесні 2025 року.

Посадку лісових культур здійснити згідно діючих схем змішування, способі обробітку ґрунту та інших технологічних особливостей у відповідності до лісорослинних умов.

Підписи комісії:

Головний спеціаліст відділу охорони та захисту лісів Центрального міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства		Валім САВЧУК
Головний спеціаліст відділу охорони та захисту лісів Центрального міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства		Олександр ГАРБАР
Головний спеціаліст відділу охорони та захисту лісів Центрального міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства		Альона ЗИБАЛОВА
Представник Овруцької міської ради		Володимир БАШИНСЬКИЙ
Представник Гладковицької сільської ради		Микола БУХОВЕЦЬ
Представника Народницької селищної військової адміністрації		Олег ЯРМОЛЮК
Провідний інженер-лісопатолог ДСЛП «Київлісозахист»		Віктор КАНІВЕЦЬ
Інженер-лісопатолог ДСЛП «Київлісозахист»		Валерій ГУТНІКОВ
інженера охорони та захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісу філії «Столичний лісовий офіс»		Богдан БАБИЧКО
інженера лісового господарства відділу лісового господарства філії «Столичний лісовий офіс»		Світлани ШВАБ
Лісничий Бережестського лісництва		Василь КУНИЧНИК
Лісничий Базарського лісництва		Андрій ФУРНИК
Лісничий Виступовицького лісництва		Олександр КАЛЬНИЧЕНКО
Лісничий Давидківського лісництва		Олександр ЧОРНОВОЛ
Лісничий Журбенського лісництва		Микола ПРИМАК
Лісничий Ігнатпільського лісництва		Ігор КОСТЮШКО
Лісничий Овруцького лісництва		Віктор ТОКАРСЬКИЙ
Лісничий Кліщівського лісництва		Ольга Шульга